


IMAGE NOT AVAILABLE



PCA9534RGVR

Fabricante	Número de pieza:	PCA9534RGVR
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PCA9534RGVR 100% nuevas piezas originales 25000 en stock, encuentre el precio PCA9534RGVR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre PCA9534RGVR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ PCA9534RGVR: Info@IC-Components.com






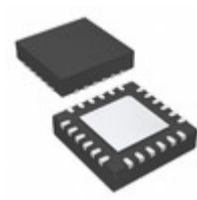
























Las especificaciones de PCA9534RGVR.

Número de pieza	PCA9534RGVR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	16-VQFN (4x4)
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	16-VQFN Exposed Pad	Tipo de salida	Push-Pull
Otros nombres	296-22708-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de E / S	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	salida de interrupción	Yes
Interfaz	I ² C, SMBus	Características	POR
Descripción detallada	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-VQFN (4x4)	Corriente - Fuente / sumidero de salida	10mA, 25mA
Frecuencia de reloj	400kHz	Número de pieza base	PCA9534
Cantidad de stock	25000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Expansores de e/s de interfaz
Descripción	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PCA9534RGVR

PCA9534RGVR	Parte PCA9534RGVR	Precio PCA9534RGVR	Distribuidor PCA9534RGVR
PCA9534RGVR Technical	Stock PCA9534RGVR	Inventario PCA9534RGVR	Proveedor PCA9534RGVR
Pedido en línea PCA9534RGVR	Consulta PCA9534RGVR	Imagen PCA9534RGVR	Imagen PCA9534RGVR
PCA9534RGVR pdf	Hoja de datos PCA9534RGVR	Hoja de datos PCA9534RGVR	Hoja de datos pdf PCA9534RGVR
Descargar la hoja de datos PCA9534RGVR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>PCA9534APWR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2712 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534ADBR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534BS+118 Descripción: PCA9534BS+118 NXP QFN Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2646 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9535PW Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535CD,112 Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535EMTTXG Descripción: IC I/O EXPANDER 16B 24WQFN Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9535CHF Descripción: PCA9535CHF NXP HVQFN24 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534DGVR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535DBQR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9534BS3 Descripción: PCA9534BS3 NXP HVQFN16 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 101900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535PW,118 Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534PWR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9534RGTR Descripción: PCA9534RGTR TI QFN16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2620 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534D Descripción: PCA9534D PHILIPS SOP-16 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535DBR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2842 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9534ARGTR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534PW Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 28500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535D Descripción: PCA9535D NXP SOP24 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2754 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9535CD,118 Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535PW+118 Descripción: PCA9535PW+118 NXP TSSOP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2848 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534RGVR QFN16 Descripción: PCA9534RGVR QFN16 TI QFN16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2607 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9534ARGVR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535CPW,118 Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9533DP/02 Descripción: PCA9533DP/02 PHIL MSSOP8 Fabricantes: PHIL En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9535BS Descripción: PCA9535BS NXP QFN Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 145900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534PW,118 Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9535HF Descripción: NXP HWQFN24 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PCA9535CPW Descripción: PCA9535CPW NXP TSSOP24 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534ADGVR Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PCA9534BS Descripción: PCA9534BS PHI HVQFN Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 110800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong